

## UK Installation instructions

Model : EZFW-01, EZSJ-02, EZDJ-02



### LCD TV WALL MOUNT

Thanks for purchasing an EasyMount product! Your new EasyMount wall mount allows you to easily, quickly and safely mount your LCD television to the wall. Please read these instructions carefully to ensure proper use. For further detailed installation instructions, please visit our website [www.EasyMount.net](http://www.EasyMount.net) or call our toll free help line at 1-888-229-1459.

#### CAUTION :

- If the manner in which the screws attach to the back of the LCD monitor is in any way incompatible with the "Easy Mount" system, the installer may not under any circumstances drill holes in the LCD monitor or in the "Easy Mount" system.
- Installer must make sure the LCD TV Wall Mount is properly and securely attached and that fasteners appropriate to material are used. It is the responsibility of the installer to verify that the mount is anchored properly to the wall.
- PLEASE NOTE : THE MOUNT MUST BE ATTACHED TO WOOD STUDS OR TO PROPERLY INSTALLED LEAD ANCHORS IN MASONRY OR CONCRETE. DO NOT MOUNT ONLY TO DRY WALL.**
- Under no circumstances may the "Easy Mount" LCD TV Wall Mount be used outdoors. The installer is the sole person responsible for deciding on the installation location and for any general damage whatsoever which may result from the inappropriateness of the selected wall or any damage caused as a result of the installation, notably to the conduits in the support wall (pipes, cables, etc.), or in the event of an installation not in conformity with the instructions or approved use of the "Easy Mount" system.
- Before installing, check to make sure all parts of the mount are included.
- Make sure all screws and bolts are tightened before allowing Wall Mount to bear the full weight of the LCD Display.

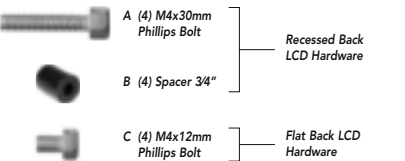
#### Features:

- Integrated Bubble Level
- Simple Tilt Adjustment
- Ultra Strong Cast Alloy
- Easy 2 Piece Mounting
- 110 Degree of Vertical Tilt (EZSJ-02, EZDJ-02)
- 180 Degree of Horizontal Pan (EZSJ-02, EZDJ-02)
- Cord Management System

#### Mounting Equipment Included :

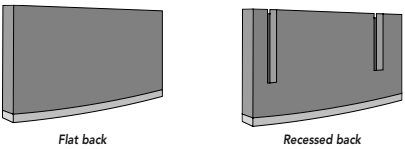


Monitor Bracket (Monitor bracket may vary upon model) Wall Plate (2) 2.5" Dry Wall Screws (2) Concrete Anchors



Allen Key

Before beginning installation you must first determine the correct bolt needed for your LCD television. LCD's with a flat back panel will require a shorter bolt (M4x12mm). LCD's with a recessed back will require both a longer bolt (M4x30mm) and a spacer.



#### ASSEMBLY/INSTALLATION

- Determine which hardware to be used :** If your LCD has a flat back, you will only need to use the M4x12mm bolt to attach your mount. If your LCD monitor has a recessed back, use the M4x30mm bolt and a spacer. Attaching Monitor Bracket to the back of your LCD monitor: Place the 4 Mount Screws into the holes on the Monitor Bracket and tighten them snugly to the back of the LCD monitor (Figure 2).

**Note :** Only tighten Mount Screws until they are secure, do not over tighten.

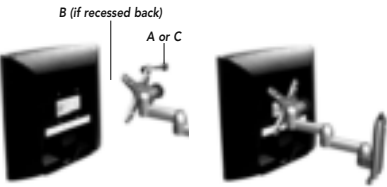


Figure 1

Figure 2

- 2a. Locating Wall Studs :** Locate a proper place to mount by using a quality stud finder (Figure 3). It is recommended that the center of the stud be used – and that a nail be used to verify that a stud has been located.

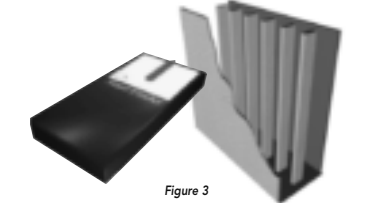


Figure 3

- 2b. Attaching Wall Mount to concrete, concrete block or brick wall :** Place the Wall Plate at the height you want to install the LCD Wall Mount. Mark the two holes you will be using for concrete anchors (Figure 4). Drill holes for the concrete anchors using an electric drill with a masonry bit (5/16 inches or 8mm (Figure 5)).

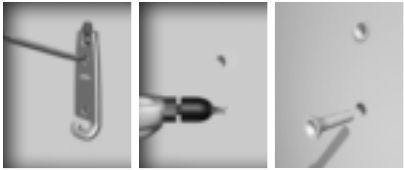


Figure 4

Figure 5

Figure 6

Insert the anchors into the holes and set them flush to the wall by tapping them in with a hammer (Figure 6).

**Important :** When installing anchors into concrete block, use an electric drill with a masonry bit instead of a hammer drill. This will prevent the back of the hole from breaking out and weakening the block.

- 3. Attaching Wall Plate to wall :** Once you have the location for the wall mount, screw in the top screw ONLY of the wall Plate (Figure 3). Using the built-in level, adjust the Wall Plate until it is straight (Figure 4). When Wall Plate is level, screw in the bottom screw to complete its secure fastening to the wall.



Figure 3

Figure 4

- 4. Mounting Monitor to the Wall :** Slide the Monitor Bracket overtop of the wall plate until it locks into place (Figure 5). The Quick-Lock™ will click into place securing the Monitor Bracket to the wall plate. (Part A Figure 6). Use the simple Tilt Adjustment to tighten or loosen the joints (Part B Figure 6). The Allen Key can also be used to loosen or tighten the joints (Part C Figure 6). Please note : Make adjustments with Allen Key from bottom of the mount. The Easy Mount Cord Management System keeps cords from dangling and becoming tangled (Part C Figure 6).



Figure 5

Figure 5

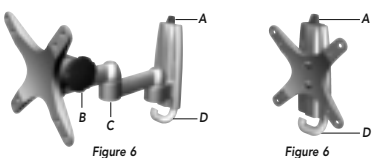


Figure 6

Figure 6

## E Instrucciones de instalación

Modelo : EZFW-01, EZSJ-02, EZDJ-02



### SOPORTE DE PARED PARA TV LCD

Le damos las gracias por haber comprado un producto EasyMount. El soporte de pared WallMount que acaba de adquirir le va a permitir montar de una manera segura, rápida y fácil su televisión LCD en la pared. Lea las instrucciones con atención para asegurarse de que monta correctamente el soporte. Para obtener más detalles sobre las instrucciones de instalación, visite nuestro sitio web [www.EasyMount.net](http://www.EasyMount.net) o llame al número de teléfono de ayuda gratuito 1-888-229-1459.

#### ADVERTENCIA :

- Si la fijación del tornillo en el dorso del monitor LCD fuera incompatible con el sistema «Easy Mount», el instalador no deberá en ningún caso perforar el monitor LCD o el sistema «Easy Mount».
- El instalador debe asegurarse de que el soporte de pared para TV LCD esté correctamente fijado y que se han usado los mecanismos de cierre apropiados. El instalador es el responsable de comprobar que el soporte esté correctamente fijado a la pared.
- IMPORTANTE :** EL SOPORTE DEBE ESTAR BIEN FIJADO CON LOS CLAVOS PARA MADERA O CON UNOS TACOS DE PLOMO QUE ESTÉN CORRECTAMENTE INSTALADOS EN LA PARED DE CEMENTO O LADRILLOS. **NO MONTE EL SOPORTE DIRECTAMENTE A MUROS DE PIEDRA.**
- Se prohíbe cualquier uso exterior del LCD TV Wall Mount «Easy Mount». El instalador es el único responsable de la elección del emplazamiento y se hará cargo de los daños generados por una posible insuficiencia de la pared elegida, de los deterioros producidos a causa de la instalación, especialmente en los conductos situados en la pared de apoyo (tubos, cables...), así como los provocados por una instalación no conforme a las instrucciones o por una utilización del sistema «Easy Mount» no acorde con su función.
- Antes de instalar el soporte, asegúrese de que dispone de todas las piezas.
- Compruebe que todos los tornillos y sistemas de cierre estén bien asegurados antes de apoyar todo el peso del monitor LCD en el soporte de pared.

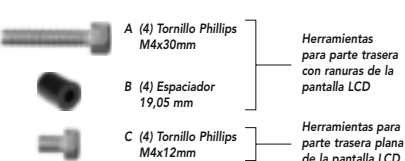
#### Características :

- Nivel con burbuja integrada
- Scencillo ajustador de inclinación
- Aleación de colada ultrafuerte
- Montaje fácil de 2 piezas
- 110 grados de inclinación vertical (EZSJ-02, EZDJ-02)
- 180 grados de inclinación horizontal (EZSJ-02, EZDJ-02)
- Sistema de almacenaje de cables

#### Material de montaje incluido :

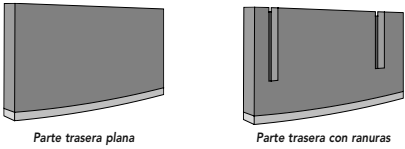


Soporte del monitor (El soporte del monitor puede variar dependiendo del modelo) Viga de apoyo (2) Tornillos para muros de piedra de 2,5" (6,35 cm) (2) Tacos para cemento



Allen Key

Antes de empezar con la instalación, primero debe escoger los tornillos que va a necesitar la televisión LCD. Las pantallas LCD que tengan un panel trasero plano requerirán un tornillo más corto (M4x12mm). Las pantallas LCD que tengan la parte trasera con ranuras requerirán tanto un tornillo más largo (M4x30mm) como un espaciador.



Parte trasera plana

Parte trasera con ranuras

#### MONTEJE/INSTALACIÓN

- Decida qué herramientas va a usar :** Si su pantalla LCD tiene la parte trasera plana, sólo necesitará el tornillo M4x12mm para fijarla al soporte. Si el monitor LCD tiene la parte trasera con ranuras, utilice el tornillo M4x30mm y un espaciador. Asegurar la viga de apoyo a la parte trasera del monitor LCD: Coloque los 4 tornillos del soporte en los agujeros en el soporte del monitor y atornillelos bien a la parte trasera del monitor LCD (Gráfico 2).

**Nota :** Sólo atornille los tornillos del soporte hasta que esté bien asegurado; no hay que atornillar demasiado fuerte.

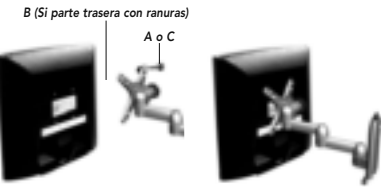


Gráfico 1

Gráfico 2

- 2a. Clavar los clavos en la pared :** Busque un lugar adecuado para el soporte con la ayuda de un buen detector de clavos (Gráfico 3). Se recomienda que usar el centro del clavo y una lezna para comprobar que el clavo está bien asegurado.



Gráfico 3

- 2b. Montar el soporte de pared en paredes de mortero de cemento, bloques de hormigón o ladrillos :** Coloque la viga de apoyo a la altura en la que desee instalar el soporte de pared para la pantalla LCD. Marque los dos agujeros que utilizará para los tacos para cemento (Gráfico 4). Haga los agujeros para los tacos para cemento con la ayuda de un taladro eléctrico con una broca para ladrillos (8mm (Gráfico 5)).

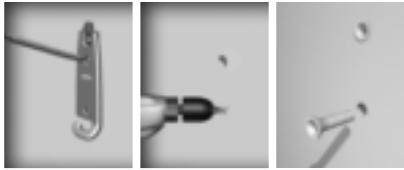


Gráfico 4

Gráfico 5

Gráfico 6

Introduzca los tacos en los agujeros y haga presión hacia la pared con la ayuda de un martillo (Gráfico 6).

**Importante :** Cuando ponga los tacos en el bloque de hormigón, utilice un taladro eléctrico con una broca para ladrillos en lugar de un martillo perforador. Esto evitará que se rompa la parte de detrás del agujero y que el bloque se debilita.

- 3. Buscar la viga de apoyo a la pared :** Una vez sepa el emplazamiento para el soporte de pared, atornille SÓLO el tornillo superior de la viga de apoyo (Gráfico 3). Con la ayuda de un nivel, ajuste la viga de apoyo hasta que esté bien sujeta (Gráfico 4). Cuando la viga de apoyo esté nivelada, atornille el tornillo inferior para acabar de asegurarla a la pared.



Gráfico 3

Gráfico 4

- 4. Montar el monitor en la pared :** Deslice el soporte del monitor por encima de la viga de apoyo hasta que quede fija (Gráfico 5). El sistema rápido de cierre ajustará el soporte del monitor hasta que quede bien sujeto a la viga de apoyo. (Parte A de Gráfico 6). Utilice el ajustador de inclinación para apretar o aflojar el ensamblado (Parte B de Gráfico 6). También puede usar la llave Allen para apretar o aflojar el ensamblado (Parte C de Gráfico 6). Importante: Para realizar ajustes, hágalo desde la parte inferior del soporte con la llave Allen. El sistema enrolla-cables de EasyMount impide que los cables cuelguen y se enreden (Parte C de Gráfico 6).



Gráfico 5

Gráfico 5

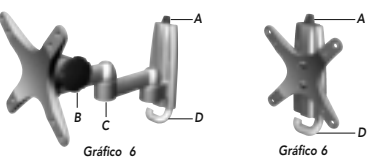


Gráfico 6

Gráfico 6

## F Instructions d'installation

Modèles : EZFW-01, EZSJ-02, EZDJ-02



### SUPPORT MURAL POUR TÉLÉVISION LCD

Nous vous remercions d'avoir fait l'acquisition d'un produit EasyMount. Votre nouveau support mural EasyMount vous permettra d'installer votre télévision LCD au mur de façon simple et rapide. Nous vous prions de lire attentivement les instructions suivantes pour assurer une installation correcte. Pour des instructions d'installation plus détaillées, veuillez consulter notre site Web [www.EasyMount.net](http://www.EasyMount.net) ou nous appeler en formant le numéro gratuit 1-888-229-1459.

#### ATTENTION :

- Si la fixation des vis au dos du moniteur LCD est incompatible avec le système « EasyMount », l'installateur ne peut en aucun cas perforer le moniteur LCD ou le système « EasyMount ».
- L'installateur doit s'assurer que le support mural pour télévision LCD est fixé correctement et que des attaches adaptées aux matériaux sont utilisées. Il relève de la responsabilité de l'installateur de vérifier que le support de montage est solidement ancré dans le mur.
- REMARQUE :** LE SUPPORT DE MONTAGE DOIT ÊTRE FIXÉ SUR DES POUTRES EN BOIS OU SUR DES POINTS D'ANCRAGE CORRECTEMENT INSTALLÉS DANS LA MACONNERIE OU LE BÉTON. **NE LE MONTEZ PAS SUR UNE SIMPLE CLOISON SÈCHE.**
- Tout usage extérieur du LCD Wall Mount "EasyMount" est interdit. L'installateur est le seul responsable du choix de l'emplacement et des dommages généralement quelconques pouvant résulter d'une insuffisance du mur choisi ou des dégâts causés en raison de l'installation, notamment aux conduits se trouvant dans le mur support (tuyau, câble ...), de même qu'en cas de placement non conforme aux instructions ou d'utilisation du système « EasyMount » non conformément à sa destination.
- Avant l'installation, contrôlez que toutes les pièces du support sont présentes.
- Vérifiez que l'ensemble des vis et des boulons sont serrés avant que le poids total de l'écran LCD ne puisse reposer sur le support mural.

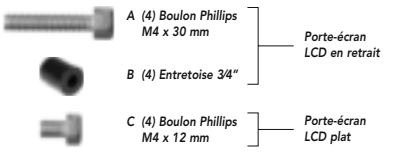
#### Caractéristiques :

- Niveau à bulle intégré
- Réglage simple de l'inclinaison
- Alliage coulé super résistant
- Support de montage en 2 pièces
- Inclinaison verticale sur 110 degrés (EZSJ-02, EZDJ-02)
- Réglage horizontal sur 180 degrés (EZSJ-02, EZDJ-02)
- Système de gestion de câble

#### Accessoires de montage inclus :

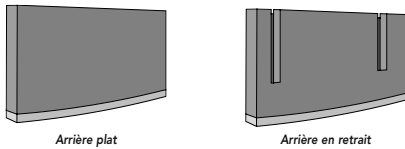


Support d'écran (le support d'écran peut varier suivant le modèle) Plaque murale (2) Vis pour cloisons sèches 2,5"



Allen Key

Avant de commencer l'installation, vous devez d'abord déterminer le bon type de boulon dont vous avez besoin pour votre télévision LCD. Un écran LCD avec un porte-écran arrière en retrait nécessite un boulon plus court (M4 x 12 mm). Un écran LCD avec un porte-écran arrière plat nécessite un boulon plus long (M4 x 30 mm) et une entretoise.



Arrière plat

Arrière en retrait

#### ASSEMBLAGE / INSTALLATION

- Déterminez les accessoires de montage à utiliser :** si votre écran LCD comporte un dos plat, vous ne devez utiliser que le boulon M4 x 12 mm fixé à votre support. Si votre écran LCD est doté d'un dos en retrait, utilisez le boulon M4 x 30 mm et une entretoise. Fixez le support d'écran à l'arrière de l'écran LCD : installez les 4 vis de montage dans les ouvertures (conformes aux normes VESA) sur l'appui pour écran et serrez-les délicatement à l'arrière de l'écran LCD (schéma 1).

**Remarque :** serrez seulement les vis de montage jusqu'à ce qu'elles tiennent en place, ne forcez pas le serrage.

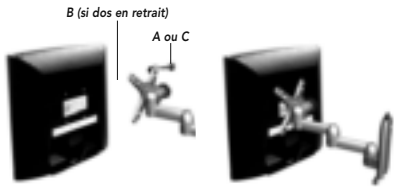


Figure 1

Figure 2

- 2a. Localisation des poutres dans le mur :** localisez un montant pour le montage à l'aide d'un détecteur de bonne qualité (Figure 3). Il est conseillé d'utiliser le centre de la poutre – et d'employer un clou pour vérifier qu'une poutre a bien été localisée.

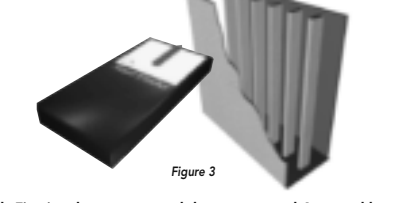


Figure 3

- 2b. Fixation du support mural dans un mur en béton, en blocs de béton ou en briques :** placez la plaque murale à la hauteur de montage voulue de l'écran LCD. Marquez les deux orifices que vous voulez utiliser pour les fixations à béton (Figure 4). Percez des trous pour les fixations à béton à l'aide d'une perceuse électrique et d'un foret à béton (8 mm ou 5/16 pouce (Figure 5)).

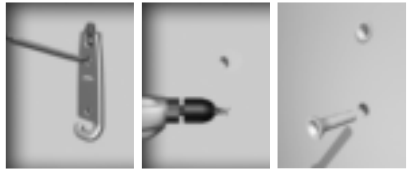


Figure 4

Figure 5

Figure 6

Insérez les fixations d'ancrage dans les orifices en tapant dessus avec un marteau de manière à ce qu'elles affleurent à la surface du mur (Figure 6).

**Important :** lors de l'installation des fixations d'ancrage dans des blocs en béton, utilisez une perceuse électrique avec un foret à béton au lieu d'une perceuse à percussion. Cela évitera de briser la partie arrière du trou et d'affaiblir le bloc.

- 3. Fixez la plaque murale sur le mur :** lorsque vous avez choisi l'emplacement du support mural, vissez UNIQUEMENT la vis supérieure de la plaque murale (schéma 3). Ajustez la plaque murale à l'aide du niveau intégré jusqu'à ce qu'elle soit parfaitement droite (schéma 4). Lorsque la plaque murale est droite, vissez la vis du bas afin de finaliser la fixation sur le mur.



Figure 3

Figure 4

- 4. Montage de l'écran au mur :** faites coulisser la glissière de l'appui pour écran de la plaque murale jusqu'à ce qu'elle s'emboîte (schéma 5). Le verrouillage rapide se met en place au moyen d'un cliquet et relie ainsi l'appui pour écran à la plaque murale (schéma 6, partie A). Utilisez le réglage simple de l'inclinaison pour serrer ou desserrer l'assemblage (schéma 6, partie B). La clé Allen peut également être employée pour desserrer ou serrer les joints (pièce C Figure 6). Attention : effectuez les réglages avec la clé Allen de bas en haut. Le système de prise en charge des câbles EasyMount empêche les câbles de balancer et de s'emmêler (schéma 6, partie C).



Figure 5

Figure 5

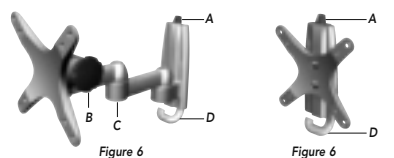


Figure 6

Figure 6

EasyMount

2005 Market Link USA, Inc., All rights reserved EasyMount, the EasyMount design, and other related logos are trademarks of Market Link USA, Inc.

[www.EasyMount.net](http://www.EasyMount.net)

1-888-229-1459  
©2005 EasyMount  
Patents Pending

EasyMount

2005 Market Link USA, Inc., todos los derechos reservados. EasyMount, el diseño EasyMount y otros logos relacionados son marcas registradas de Market Link USA, Inc.

[www.EasyMount.net](http://www.EasyMount.net)

1-888-229-1459  
©2005 EasyMount  
Pendiente de patentes

EasyMount

2005 Market Link USA, Inc. Tous droits réservés. EasyMount, le design EasyMount et les autres logos liés sont des marques commerciales de Market Link USA, Inc.

[www.EasyMount.net](http://www.EasyMount.net)

1-888-229-1459  
©2005 EasyMount  
Brevets en instance